



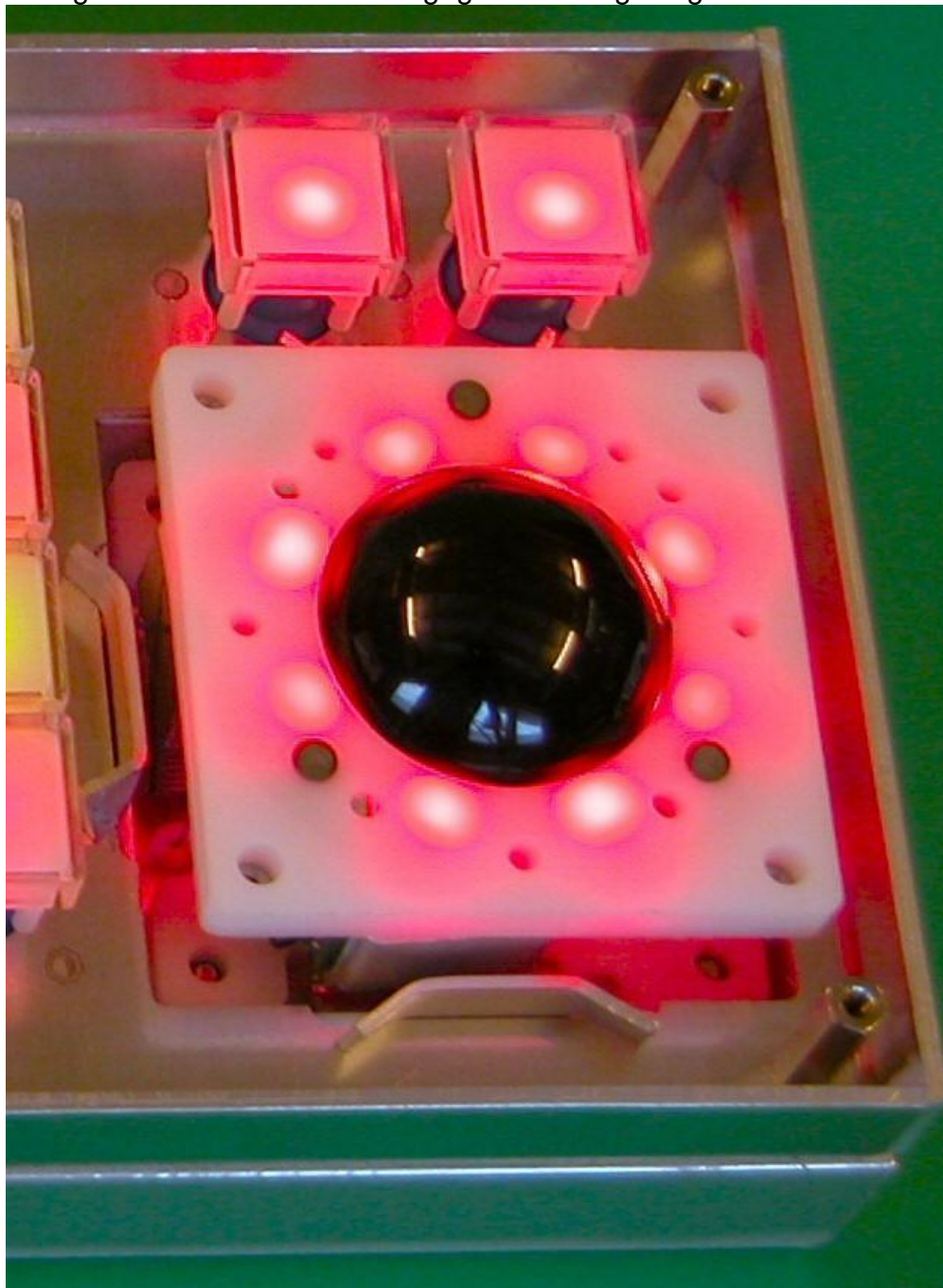
Bild TR124-07 Edelstahlkugel, Edelstahltasten mit Aluminiumgehäuse
R&R Industrie-Trackball mit 38 mm Kugel TR124-07

Gehäuse	Aluminium eloxiert, natur oder schwarz oder Edelstahl Gebürstet.
BxHxT	Grundgehäuse ca. 92 x 155 x 45 mm Zeichnung DNR 16790
Taste Schnittstelle	Metalltaste V6, Betätigungskraft 1.5N, Hub 1.2mm PS/2 und Quadratur oder RS232C und USB auf Anfrage
Kugel Einbaulage	38,1 mm, Schwarz Phenolharz oder Edelstahl Beliebig
Auflösung	ca. 12 Schritte / mm

Besonderheiten

Schutzart IP65, Staub und Strahlwasserdicht im Betrieb
Abtastung und Lagerung ist unempfindlich
gegen Verschmutzung, Wasser und Staub
Drehgeber und Elektronik sind gegen Feuchtigkeit geschützt

Einbaumodul
TR124-05
optional mit Beleuchtung
Kugel Phenolharz
schwarz oder
Edelstahl



R&R Industrie-Trackball TR124-07

Ob der Eck 4· D-78148 Gütenbach · Telefon (07723) 9186-0 · Telefax (07723)9186-30

DNR16867.DOC REV.01 – 05.05.2014

WWW.RURGMBH.DE INFO@RURGMBH.DE

Controller RR-P-386
Schnittstelle PS/2

